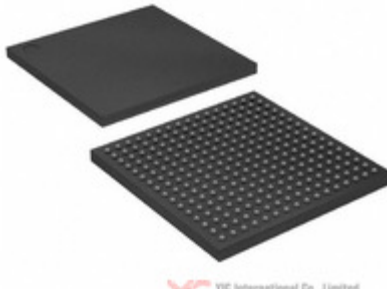
	<p><b>EPM7512AEBI256-10</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7512AEBI256-10</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPM7512AEBI256-10.pdf</a> <a href="#">2.EPM7512AEBI256-10.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 11 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

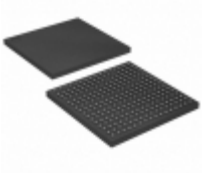

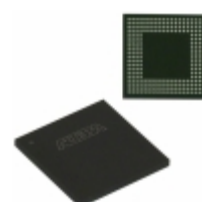
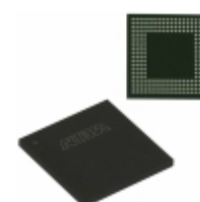
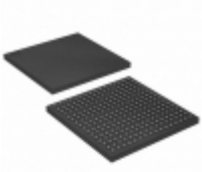

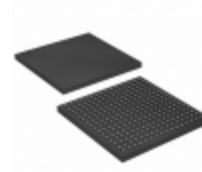
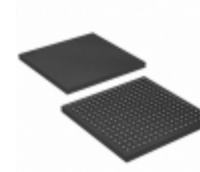
**Spezifikationen**

Teilenummer	EPM7512AEBI256-10
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	11 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Serie	MAX@ 7000A
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	512
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	212
Anzahl der Gates	10000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns

EPM7512AEBI256-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7512AEBI256-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7512AEBI256-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EPM7512AEBI256-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPM7512AEFC256-10</b> Intel® FPGAs IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7512AEBI256-6EM</b> Altera IC CPLD 512MC 6NS 256BGA</p>	 <p><b>EPM7512AEBI256-7</b> Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 256BGA</p>	 <p><b>EPM7512AEBI256-10N</b> Altera IC CPLD 512MC 10NS 256BGA</p>
 <p><b>EPM7512AEFC256-10N</b> Altera IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7512AEBI256-7EM</b> Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 256BGA</p>	 <p><b>EPM7512AEFC256-10</b> Altera IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM7512AEBI256-7</b> Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EPM7512AEBI256-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7512AEBI256-10 Datenblatt	EPM7512AEBI256-10-Datenblätter	EPM7512AEBI256-10 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7512AEBI256-10
EPM7512AEBI256-10 Electronic	EPM7512AEBI256-10-Komponenten	EPM7512AEBI256-10-Verteiler	EPM7512AEBI256-10-Bild	EPM7512AEBI256-10-Teil
EPM7512AEBI256-10 Preis	EPM7512AEBI256-10 Hersteller	EPM7512AEBI256-10 Bild	EPM7512AEBI256-10 Aktie	EPM7512AEBI256-10 Inventar
EPM7512AEBI256-10 Neu	EPM7512AEBI256-10 Original	EPM7512AEBI256-10 garantiert	EPM7512AEBI256-10 RFQ	EPM7512AEBI256-10 Online bestellen